

Szelki bezpieczeństwa chroniące przed upadkiem z wysokości HW ECO PLUS

Informacja o produkcie



Work positioning D-ring



Chest anchoring



Rear / dorsal D-ring



POWERTEX

Szelki bezpieczeństwa są bardzo wygodne i oferują większą pojemność niż standardowe. Są dobrze zaprojektowane z pasem biodrowym i wyposażone w miękkie wyściółki na ramionach, plecach i w talii. Szelki są bardzo łatwe i szybkie w zakładaniu dzięki wysokiej jakości klamrom zatraskowym na klatce piersiowej, w pasie i na nogach.

Cechy:

- Wykonany z poliestru z recyklingu (r-PET), materiał jest wolny od niebezpiecznych chemikaliów.
- Wysoka rozciągliwość stali D-ringi z tyłu i z przodu do kotwiczenia.
- Wyściełany pas do pozycjonowania pracy z uchwytami na narzędzia z tyłu.
- D-ringi pozycjonujące z boku pasa biodrowego.
- Klamry Click z kolorowym wskaźnikiem pokazującym, czy klamra jest bezpiecznie zablokowana.
- Maksymalne obciążenie 140 kg pozwala na zwiększenie wagi użytkownika w porównaniu ze standardowymi uprężami.
- Wskaźniki upadku na plecach informują, czy uprząż została wystawiona na działanie sił uderzeniowych (upadek).
- Wyposażone w RFID (chip HF 13,56 MHz) dla łatwego serwisowania, inspekcji i kontroli zasobów.

... [Read more](#)

Materiał: Taśma jest wykonana z poliestru z recyklingu (r-PET), materiał jest wolny od niebezpiecznych substancji chemicznych. Stalowe klamry i aluminiowe D-ringi
Znakowanie: zgodnie z normą, oznaczenie CE, UKCA, symbol dostawcy, identyfikacja produktu, rozmiar/długość, data produkcji i numer seryjny.
Zakres temperatur: od -35°C do +50°C
standard: EN 358, EN 361

Szelki bezpieczeństwa chroniące przed upadkiem z wysokości HW ECO PLUS

Dane techniczne

Nr artykułu	Rozmiar	Dopuszczalne obciążenie [kg]	Waga kg
820100040020	M	140	2,2